

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2763336

СПОСОБ АВТОМАТИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ПРОЦЕССА ПОЛИКОНДЕНСАЦИИ В ПРОИЗВОДСТВЕ АЛКИДНЫХ СМОЛ

Патентообладатели: *Общество с ограниченной ответственностью " Спецлак" (ООО "Спецлак") (RU), Общество с ограниченной ответственностью "Ямщик" (ООО "Ямщик") (RU)*

Авторы: *Дубовик Сергей Антонович (RU), Козлов Евгений Иванович (RU), Дубовик Николай Сергеевич (RU), Матяс Дарья Сергеевна (RU), Пичугина Ирина Николаевна (RU)*

Заявка № 2020130291

Приоритет изобретения 14 сентября 2020 г.

Дата государственной регистрации
в Государственном реестре изобретений

Российской Федерации 28 декабря 2021 г.

Срок действия исключительного права
на изобретение истекает 14 сентября 2040 г.

*Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности*

Г. П. Ильинев



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2761414

СПОСОБ КОНТРОЛЯ МЕТОДАМИ ВЫСОКОЧАСТОТНОГО ТИТРОВАНИЯ СТАДИИ ПОЛИКОНДЕНСАЦИИ В ПРОИЗВОДСТВЕ АЛКИДНЫХ ЛАКОВ

Патентообладатели: *Общество с ограниченной ответственностью "Спецлак" (ООО "Спецлак") (RU), Общество с ограниченной ответственностью "Ямщик" (ООО "Ямщик") (RU)*

Авторы: *Дубовик Сергей Антонович (RU), Козлов Евгений Иванович (RU), Дубовик Николай Сергеевич (RU), Матяс Дарья Сергеевна (RU), Пичугина Ирина Николаевна (RU)*

Заявка № 2020124998

Приоритет изобретения 14 сентября 2020 г.

Дата государственной регистрации

в Государственном реестре изобретений

Российской Федерации 08 декабря 2021 г.

Срок действия исключительного права

на изобретение истекает 14 сентября 2040 г.

Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности

Г.П. Ившин



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2761775

ВЫСОКОЧАСТОТНЫЙ ЁМКОСТНЫЙ БЕСКОНТАКТНЫЙ ДАТЧИК УДЕЛЬНОЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ПРОВОДИМОСТИ ЖИДКОСТИ

Патентообладатели: *Общество с ограниченной ответственностью "Спецлак" (ООО "Спецлак") (RU), Общество с ограниченной ответственностью "Ямщик" (ООО "Ямщик") (RU)*

Авторы: *Дубовик Сергей Антонович (RU), Козлов Евгений Иванович (RU), Дубовик Николай Сергеевич (RU), Матяс Дарья Сергеевна (RU), Пичугина Ирина Николаевна (RU)*

Заявка № 2020121044

Приоритет изобретения 17 июня 2020 г.

Дата государственной регистрации

в Государственном реестре изобретений

Российской Федерации 13 декабря 2021 г.

Срок действия исключительного права

на изобретение истекает 17 июня 2040 г.

Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности

Г.П. Ивлиев



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2755379

СПОСОБ КОНТРОЛЯ ЭЛЕКТРОФИЗИЧЕСКИМИ МЕТОДАМИ АНАЛИЗА СТАДИИ ПОЛИКОНДЕНСАЦИИ В ПРОИЗВОДСТВЕ АЛКИДНЫХ ЛАКОВ

Патентообладатели: *Общество с ограниченной ответственностью "Ямщик" (ООО "Ямщик") (RU), Общество с ограниченной ответственностью "Спецлак" (ООО "Спецлак") (RU), Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Белгородский государственный технологический университет имени В.Г. Шухова (БГТУ им. В.Г. Шухова)" (RU)*

Авторы: *Дубовик Сергей Антонович (RU), Козлов Евгений Иванович (RU), Дубовик Николай Сергеевич (RU), Матяс Дарья Сергеевна (RU), Пичугина Ирина Николаевна (RU)*

Заявка № 2019139547

Приоритет изобретения 03 декабря 2019 г.

Дата государственной регистрации
в Государственном реестре изобретений

Российской Федерации 15 сентября 2021 г.

Срок действия исключительного права
на изобретение истекает 03 декабря 2039 г.

*Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности*

Г.П. Ивлиев



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ПОЛЕЗНУЮ МОДЕЛЬ

№ 204602

УСТРОЙСТВО БЕЗОПАСНОГО ИЗМЕРЕНИЯ ЭЛЕКТРОФИЗИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ РЕАКЦИОННОЙ МАССЫ

Патентообладатели: *Общество с ограниченной ответственностью "Спецлак" (ООО "Спецлак") (RU), Общество с ограниченной ответственностью "Ямщик" (ООО "Ямщик") (RU)*

Авторы: *Дубовик Сергей Антонович (RU), Козлов Евгений Иванович (RU), Дубовик Николай Сергеевич (RU), Матяс Дарья Сергеевна (RU), Пичугина Ирина Николаевна (RU)*

Заявка № 2020132770

Приоритет полезной модели 05 октября 2020 г.

Дата государственной регистрации

в Государственном реестре полезных

моделей Российской Федерации 01 июня 2021 г.

Срок действия исключительного права

на полезную модель истекает 05 октября 2030 г.

*Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности*

Г.П. Ивлиев



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2708682

КОНТАКТНЫЙ ДАТЧИК УДЕЛЬНОЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ПРОВОДИМОСТИ ЖИДКОСТИ

Патентообладатель: *Общество с ограниченной ответственностью
"Спецлак" (ООО "Спецлак") (RU)*

Авторы: *Дубовик Николай Сергеевич (RU), Дубовик Сергей
Антонович (RU), Козлов Евгений Иванович (RU), Матяс
Дарья Сергеевна (RU), Пичугина Ирина Николаевна (RU)*

Заявка № 2019106760

Приоритет изобретения 11 марта 2019 г.

Дата государственной регистрации в
Государственном реестре изобретений
Российской Федерации 11 декабря 2019 г.

Срок действия исключительного права
на изобретение истекает 11 марта 2039 г.

Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности

Г.П. Ивлиев



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2643704

СПОСОБ КОНТРОЛЯ ПРОТЕКАНИЯ СТАДИИ ПОЛИКОНДЕНСАЦИИ В ПРОЦЕССЕ ПРОИЗВОДСТВА АЛКИДНЫХ ЛАКОВ

Патентообладатель: *Общество с ограниченной ответственностью
"Спецлак" (ООО "Спецлак") (RU)*

Авторы: *Дубовик Николай Сергеевич (RU), Дубовик Сергей
Антонович (RU), Козлов Евгений Иванович (RU),
Коробейников Александр Николаевич (RU), Иванов Иво
Василев (RU), Матяс Дарья Сергеевна (RU)*

Заявка № 2016150250

Приоритет изобретения 20 декабря 2016 г.

Дата государственной регистрации в
Государственном реестре изобретений

Российской Федерации 05 февраля 2018 г.

Срок действия исключительного права
на изобретение истекает 20 декабря 2036 г.

Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности

Г.П. Ивлиев



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2644165

Способ производства пентафталевых алкидных смол

Патентообладатель: *Общество с ограниченной ответственностью "Спецлак" (ООО "Спецлак") (RU)*

Авторы: *Дубовик Николай Сергеевич (RU), Дубовик Сергей Антонович (RU), Козлов Евгений Иванович (RU), Иванов Иво Василев (RU), Матяс Дарья Сергеевна (RU)*

Заявка № 2017103268

Приоритет изобретения 31 января 2017 г.

Дата государственной регистрации в

Государственном реестре изобретений

Российской Федерации 08 февраля 2018 г.

Срок действия исключительного права

на изобретение истекает 31 января 2037 г.

Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности

Г.П. Ивлиев



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2650855

СПОСОБ НЕПРЕРЫВНОГО ИЗМЕРЕНИЯ ВЯЗКОСТИ РЕАКЦИОННОЙ МАССЫ И УСТРОЙСТВО ДЛЯ ЕГО РЕАЛИЗАЦИИ

Патентообладатель: *Общество с ограниченной ответственностью
"Спецлак" (ООО "Спецлак") (RU)*

Авторы: *Дубовик Сергей Антонович (RU), Козлов Евгений
Иванович (RU), Дубовик Николай Сергеевич (RU), Матяс
Дарья Сергеевна (RU), Коробейников Александр Николаевич
(RU)*

Заявка № 2016145021

Приоритет изобретения 16 ноября 2016 г.

Дата государственной регистрации в
Государственном реестре изобретений

Российской Федерации 17 апреля 2018 г.

Срок действия исключительного права
на изобретение истекает 16 ноября 2036 г.

Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности

Г.И. Ивлиев



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2668365

СПОСОБ КОНТРОЛЯ СТАДИИ ПЕРЕЭТЕРИФИКАЦИИ В ПРОИЗВОДСТВЕ АЛКИДНЫХ ЛАКОВ

Патентообладатель: *Общество с ограниченной ответственностью "Спецлак" (RU)*

Авторы: *Дубовик Николай Сергеевич (RU), Дубовик Сергей Анатольевич (RU), Козлов Евгений Иванович (RU), Мятяс Дарья Сергеевна (RU), Пичугина Ирина Николаевна (RU)*

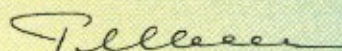
Заявка № 2017137256

Приоритет изобретения 24 октября 2017 г.

Дата государственной регистрации в
Государственном реестре изобретений
Российской Федерации 28 сентября 2018 г.

Срок действия исключительного права
на изобретение истекает 24 октября 2037 г.

Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности

 Г.П. Ивлиев



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ИЗМЕНЕНИЕ

В ПАТЕНТ НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2668365

Изменение сведений об авторе(ах)

Автор(ы): *Дубовик Николай Сергеевич (RU), Дубовик Сергей Антонович (RU), Козлов Евгений Иванович (RU), Матяс Дарья Сергеевна (RU), Пичугина Ирина Николаевна (RU)*

Запись внесена в Государственный реестр изобретений Российской Федерации
23 мая 2019 г.



Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности

Г.П. Ивлиев Г.П. Ивлиев

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2695956

СПОСОБ КОНТРОЛЯ ОКИСЛЕНИЯ РАСТИТЕЛЬНОГО МАСЛА В ПРОИЗВОДСТВЕ ОЛИФЫ

Патентообладатель: *Общество с ограниченной ответственностью
"Спецлак" (ООО "Спецлак") (RU)*

Авторы: *Дубовик Николай Сергеевич (RU), Дубовик Сергей
Антонович (RU), Козлов Евгений Иванович (RU), Матяс
Дарья Сергеевна (RU), Пичугина Ирина Николаевна (RU)*

Заявка № 2018103008

Приоритет изобретения 25 января 2018 г.

Дата государственной регистрации в

Государственном реестре изобретений

Российской Федерации 29 июля 2019 г.

Срок действия исключительного права

на изобретение истекает 25 января 2038 г.



Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности

Г.П. Излиев

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2697032

Способ контроля стадии поликонденсации в производстве алкидных лаков

Патентообладатель: *Общество с ограниченной ответственностью "Спецлак" (RU)*

Авторы: *Дубовик Николай Сергеевич (RU), Дубовик Сергей Антонович (RU), Козлов Евгений Иванович (RU), Матяс Дарья Сергеевна (RU), Пичугина Ирина Николаевна (RU)*

Заявка № 2017147053

Приоритет изобретения 29 декабря 2017 г.

Дата государственной регистрации в

Государственном реестре изобретений

Российской Федерации 08 августа 2019 г.

Срок действия исключительного права

на изобретение истекает 29 декабря 2037 г.

*Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности*

Г.П. Ивлиев



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2768758

СПОСОБ СИНТЕЗА АЛКИДНЫХ СМОЛ

Патентообладатели: *Общество с ограниченной ответственностью "Спецлак" (ООО "Спецлак") (RU), Общество с ограниченной ответственностью "Ямщик" (ООО "Ямщик") (RU)*

Авторы: *Дубовик Сергей Антонович (RU), Козлов Евгений Иванович (RU), Дубовик Николай Сергеевич (RU), Матяс Дарья Сергеевна (RU), Пичугина Ирина Николаевна (RU)*

Заявка № 2020113856

Приоритет изобретения 03 апреля 2020 г.

Дата государственной регистрации

в Государственном реестре изобретений

Российской Федерации 24 марта 2022 г.

Срок действия исключительного права

на изобретение истекает 03 апреля 2040 г.



*Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности*

Ю.С. Зубов

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ПОЛЕЗНУЮ МОДЕЛЬ

№ 170903

УСТРОЙСТВО ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ПРОФИЛЯ ТЕМПЕРАТУРЫ СРЕДЫ В ОКИСЛИТЕЛЬНОЙ КОЛОННЕ ПРОИЗВОДСТВА ОЛИФЫ

Патентообладатель: *Общество с ограниченной ответственностью
"Спецлак" (ООО "Спецлак") (RU)*

Авторы: *Шевцов Михаил Юрьевич (RU), Магергут Валерий
Залманович (RU), Козлов Евгений Иванович (RU), Дубовик
Николай Сергеевич (RU)*

Заявка № 2016148141

Приоритет полезной модели 07 декабря 2016 г.

Дата государственной регистрации в
Государственном реестре полезных
моделей Российской Федерации 15 мая 2017 г.

Срок действия исключительного права
на полезную модель истекает 07 декабря 2026 г.

Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности

Г.П. Ивлиев



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ПОЛЕЗНУЮ МОДЕЛЬ

№ 175088

УСТРОЙСТВО ДЛЯ ОКИСЛЕНИЯ МАСЕЛ

Патентообладатель: *Общество с ограниченной ответственностью "Спецлак" (ООО "Спецлак") (RU)*

Авторы: *Дубовик Сергей Антонович (RU), Козлов Евгений Иванович (RU), Дубовик Николай Сергеевич (RU), Матяс Дарья Сергеевна (RU), Шевцов Михаил Юрьевич (RU)*

Заявка № 2016145497

Приоритет полезной модели 21 ноября 2016 г.

Дата государственной регистрации в Государственном реестре полезных моделей Российской Федерации 20 ноября 2017 г.

Срок действия исключительного права на полезную модель истекает 21 ноября 2026 г.

Руководитель Федеральной службы по интеллектуальной собственности

 Г.П. Ивлиев



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ПОЛЕЗНУЮ МОДЕЛЬ

№ 179764

МНОГОКОНТУРНОЕ УСТРОЙСТВО ДЛЯ ПРОМЫВКИ УСТАНОВКИ СИНТЕЗА АЛКИДНЫХ СМОЛ

Патентообладатель: *Общество с ограниченной ответственностью
"Спецлак" (ООО "Спецлак") (RU)*

Авторы: *Дубовик Николай Сергеевич (RU), Дубовик Сергей
Антонович (RU), Козлов Евгений Иванович (RU), Матяс
Дарья Сергеевна (RU)*

Заявка № 2017119945

Приоритет полезной модели 06 июня 2017 г.

Дата государственной регистрации в
Государственном реестре полезных
моделей Российской Федерации 23 мая 2018 г.

Срок действия исключительного права
на полезную модель истекает 06 июня 2027 г.

Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности

 Г.П. Ивлиев



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ПОЛЕЗНУЮ МОДЕЛЬ

№ 181807

ТРЕХЭЛЕКТРОДНЫЙ ДАТЧИК НЕПРЕРЫВНОГО КОНТРОЛЯ ЭЛЕКТРОФИЗИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ РЕАКЦИОННОЙ СМЕСИ В ХОДЕ СИНТЕЗА АЛКИДНЫХ ЛАКОВ И СМОЛ

Патентообладатель: *Общество с ограниченной ответственностью "Спецлак" (ООО "Спецлак") (RU)*

Авторы: *Дубовик Николай Сергеевич (RU), Козлов Евгений Иванович (RU), Дубовик Сергей Антонович (RU), Матяс Дарья Сергеевна (RU)*

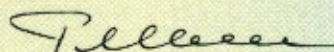
Заявка № 2017116592.

Приоритет полезной модели 11 мая 2017 г.

Дата государственной регистрации в
Государственном реестре полезных
моделей Российской Федерации 26 июля 2018 г.

Срок действия исключительного права
на полезную модель истекает 11 мая 2027 г.

Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности

 Г.П. Ивлиев



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ПОЛЕЗНУЮ МОДЕЛЬ

№ 182021

УСТРОЙСТВО АВТОМАТИЧЕСКОГО ВВОДА ВОЗВРАТНОГО КСИЛОЛА В РЕАКТОР ПРОИЗВОДСТВА АЛКИДНЫХ СМОЛ

Патентообладатель: *Общество с ограниченной ответственностью "Спецлак" (ООО "Спецлак") (RU)*

Авторы: *Дубовик Николай Сергеевич (RU), Дубовик Сергей Антонович (RU), Козлов Евгений Иванович (RU), Матяс Дарья Сергеевна (RU), Пичугина Ирина Николаевна (RU)*

Заявка № 2018115583

Приоритет полезной модели 18 апреля 2018 г.

Дата государственной регистрации в

Государственном реестре полезных

моделей Российской Федерации 31 июля 2018 г.

Срок действия исключительного права

на полезную модель истекает 18 апреля 2028 г.

Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности

Г.П. Ивлиев



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2632438

Способ окисления растительного масла

Патентообладатель: *Общество с ограниченной ответственностью "Спецлак" (ООО "Спецлак") (RU)*

Авторы: *Дубовик Сергей Антонович (RU), Козлов Евгений Иванович (RU), Дубовик Николай Сергеевич (RU), Матяс Дарья Сергеевна (RU)*

Заявка № 2016145563

Приоритет изобретения 21 ноября 2016 г.

Дата государственной регистрации в

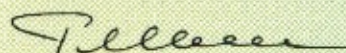
Государственном реестре изобретений

Российской Федерации 04 октября 2017 г.

Срок действия исключительного права

на изобретение истекает 21 ноября 2036 г.

*Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности*

 Г.П. Ивлиев



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2632440

СПОСОБ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ГАЗОНАСЫЩЕНИЯ ЖИДКОСТИ И УСТРОЙСТВО ДЛЯ ЕГО РЕАЛИЗАЦИИ

Патентообладатель: *Общество с ограниченной ответственностью
"Спецлак" (ООО "Спецлак") (RU)*

Авторы: *Дубовик Сергей Антонович (RU), Козлов Евгений
Иванович (RU), Дубовик Николай Сергеевич (RU), Матяс
Дарья Сергеевна (RU), Шевцов Михаил Юрьевич (RU)*

Заявка № 2016152637

Приоритет изобретения 29 декабря 2016 г.

Дата государственной регистрации в

Государственном реестре изобретений

Российской Федерации 04 октября 2017 г.

Срок действия исключительного права

на изобретение истекает 29 декабря 2036 г.

Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности

Г.Н. Изrael



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2743190

СПОСОБ КОНТРОЛЯ ЭЛЕКТРОФИЗИЧЕСКИМИ МЕТОДАМИ АНАЛИЗА ПРОЦЕССА ОКИСЛЕНИЯ РАСТИТЕЛЬНОГО МАСЛА В ПРОИЗВОДСТВЕ ОЛИФЫ

Патентообладатели: *Общество с ограниченной ответственностью "Ямщик" (ООО "Ямщик") (RU), Общество с ограниченной ответственностью "Спецлак" (ООО "Спецлак") (RU)*

Авторы: *Дубовик Сергей Антонович (RU), Козлов Евгений Иванович (RU), Дубовик Николай Сергеевич (RU), Матяс Дарья Сергеевна (RU), Пичугина Ирина Николаевна (RU)*

Заявка № 2019145626

Приоритет изобретения 30 декабря 2019 г.

Дата государственной регистрации в

Государственном реестре изобретений

Российской Федерации 16 февраля 2021 г.

Срок действия исключительного права

на изобретение истекает 30 декабря 2039 г.

Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности

Г.П. Ивлиев



